

STR 業務用通信機

STANDARD HORIZON

簡易・一般業務用通信機用 オーディオアクセサリ

対応機種 SR920 / SR810 / SR820 / SR710 / SR720 / SR730 / SR740 / SR741 / SR510

**コネクタ：
スプリング接点式
圧着タイプ**



【アクセサリコネクタの特長】

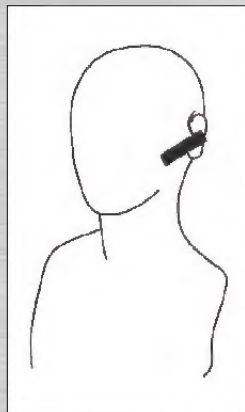
- ・信頼性の高いスプリング接点式圧着コネクタ
- ・上下2点で確実に固定

《Bluetooth ヘッドセット》

※SR920/SR820/SR720/SR740/SR741に対応

【特長】

- ・約20時間^{※1}の連続運用が可能
- ・ノイズキャンセル機能装備
- ・左右の耳に装着可
- ・音声自動送信 (VOX) 対応によるハンズフリー運用
- ・充電用USBケーブル付属



Bluetooth

Bluetoothヘッドセット
SSM-BT10

重量 約12g

※1 使用時間は、送信5：受信5：待ち受け90の割合で運用を想定

《防浸形 スピーカーマイク》

ヘビーデューティータイプ

【特長】

- ・防塵・防浸形 (IP57)^{※2}
- ・大型PTTボタン
- ・φ3.5mm 防水タイプイヤホンジャック付
- ・装着自在：回転クリップ



防水スピーカーマイク
SSM-10C

φ3.5 防水ジャック

マイクケーブル全長 約40cm
(カールコード部 約25cm)

重量 約170g



SSM-10C用イヤホン
SEP-10A

カナル型

より対線

【特長】

- ・防水仕様ねじ込みプラグ
- ・ノイズの影響を受けにくい“より対線”コード

ケーブル長 約100cm
重量 約16g

※2 IEC (国際電気標準会議) に基づく防塵や浸水に関する保護等級

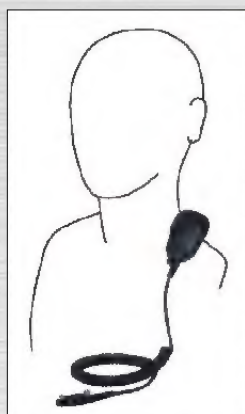
防塵性：IP5X (防塵形)・・・動作に影響をおよぼす以上の粉塵が内部に侵入しない事

防水性：IPX7 (防浸形)・・・真水/静水に水深1mの位置で30分間没しても機器の動作に影響をおよぼさない事

《スピーカーマイク》

【特長】

- ・φ2.5mm イヤホンジャック付
- ・軽量・コンパクト
- ・装着自在：回転クリップ



小型スピーカーマイク
EK-404-581

φ2.5 ジャック

マイクケーブル全長 約55cm
(カールコード部 約30cm)

重量 約110g

【特長】

- ・φ3.5mm イヤホンジャック付
- ・軽量・コンパクト
- ・装着自在：回転クリップ



コンパクトスピーカーマイク
SSM-11C

φ3.5 ジャック

マイクケーブル全長 約49cm
(カールコード部 約30cm)

重量 約110g

【特長】

- ・φ3.5mm イヤホンジャック付
- ・しっかりとしたホールド感
- ・大型PTTボタン
- ・装着自在：回転クリップ



スピーカーマイク
SSM-19C

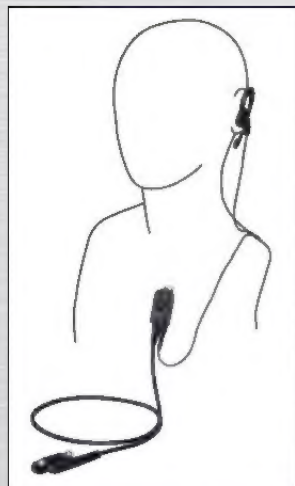
φ3.5 ジャック

マイクケーブル全長 約47cm
(カールコード部 約30cm)

重量 約165g

対応機種 SR920 / SR810 / SR820 / SR710 / SR720 / SR730 / SR740 / SR741 / SR510

《小型タイピンマイク&イヤホン》



【特長】

- ・装着を感じさせない軽量タイプ
- ・装着自在：回転クリップ付きマイク / PTT
- ・左右どちらの耳にも装着できるイヤホン
- ・イヤホン一体型



小型タイピンマイク&イヤホン

SSM-56C

イヤホン一体型

オープンエア型

マイクケーブル 約85cm
イヤホンケーブル 約45cm
重量 約45g

【特長】

- ・装着自在：回転クリップ付きマイク / PTT
- ・左右どちらの耳にも装着できるイヤホン
- ・ノイズの影響を受けにくい“より対線”イヤホンコード
- ・イヤホン交換可能



小型タイピンマイク&イヤホン

EK-313-581

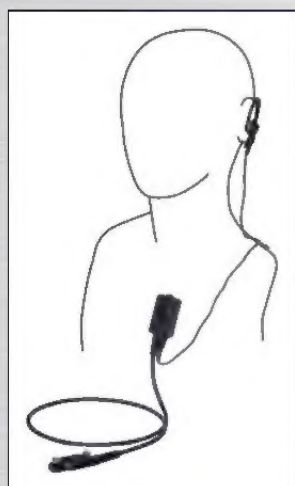
イヤホン交換可

オープンエア型

より対線

マイクケーブル 約66cm
イヤホンケーブル 約53cm
重量 約46g

《タイピンマイク&イヤホン》



【特長】

- ・装着自在：回転クリップ付きマイク / PTT
- ・大型PTTボタン
- ・左右どちらの耳にも装着できるイヤホン
- ・ノイズの影響を受けにくい“より対線”イヤホンコード
- ・イヤホン交換可能



タイピンマイク&イヤホン

EK-505W

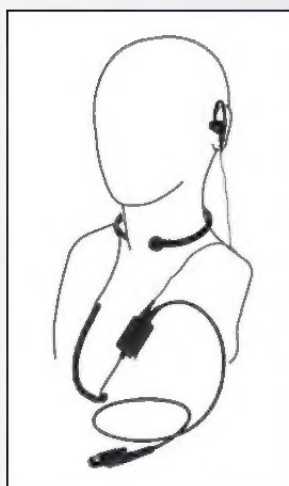
イヤホン交換可

カナル型

より対線

マイクケーブル 約60cm
イヤホンケーブル 約53cm
重量 約45g

《咽喉マイク&イヤホン》



【特長】

- ・高騒音下の通信に対応
- ・装着自在：回転クリップ付きPTT
- ・左右どちらの耳にも装着できるイヤホン
- ・ノイズの影響を受けにくい“より対線”イヤホンコード
- ・イヤホン交換可

咽喉マイク&イヤホン

EM-01-581

イヤホン交換可

咽喉マイク

カナル型

より対線

マイクケーブル全長 約105cm
(カールコード部 約22cm)
イヤホンケーブル 約53cm
重量 約76g

《イヤホンアダプタ》



イヤホンアダプタ
EA-581

【特長】

- ・φ2.5mm イヤホン接続用アダプタ
- ・ME101/100CM イヤホン対応

重量 約10g

《イヤホン》



EA-581 対応
φ2.5mm プラグイヤホン
ME101/100CM

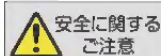
カナル型

より対線

【特長】

- ・音漏れの少ないカナル型イヤホン
- ・外れにくい耳かけ付き
- ・左右どちらの耳にも装着可能
- ・ノイズの影響を受けにくい“より対線”

ケーブル長 約100cm
重量 約10g



安全に関する
ご注意

●正しく安全にお使いいただくため、ご使用前に必ず
「取扱説明書」をよくお読みください。

八重洲無線株式会社

〒140-0002 東京都品川区東品川2-5-8 天王洲パークサイドビル
TEL:03-6711-4055

営業所:札幌、仙台、東京、名古屋、大阪、広島、福岡

<http://www.yaesu.com/jp/>

●製品の仕様・外観等は改良のため予告なく変更することがあります。

●Bluetooth® のワードマークとロゴは、Bluetooth SIG, Inc. が所有する登録商標であり、八重洲無線株式会社はライセンスに基づいて使用しています。

●印刷の関係上、製品の色等は実際のものとは多少異なることがあります。

●カタログの記載内容は、2020年7月現在のものです。

2020.0730YS(J) YSR0087956

